

# 登山旅游

## 来自尼泊尔的新闻

为纪念首次人类登上珠穆朗玛峰（Sagarmatha）50周年和珠穆朗玛峰国家公园（SNP）建成25周年，一个以“人·公园·登山旅游”为主题的会议于2003年5月24日~26日在尼泊尔Namche Bazaar举行，来自15个国家的55位代表，包括政府和旅游官员、环境顾问及当地有关人员循着陡峭而又曲折崎岖的山路，长途跋涉来到Namche Bazaar（海拔3450米）探讨有关边远山地自然、文化的保护及登山旅游的发展等学术问题。



**征服还是破坏？**近期召开大会纪念首次登上珠穆朗玛峰50周年大会并研讨几十年来由于登山旅游所引发的问题。

为准备这次会议，主办方在会议召开前举行了“网上讨论会”以帮助参会者明确大会的议题。大会主席在网上公布了下述议题的论文，如：登山旅游导致的环境和健康危害，旅游使东道国及周边地区遭受的生态和经济风险，以及公园管理者、开发机构、地方当局和个人在自然资源保护中所起的作用。然后由参与者对上述议题的虚拟讨论发表自己的评论和应答。这些讨论内容可从以下网址获得：<http://www.mtnforum.org/apmn/ppmt.htm>。

大多数会议报告集中在影响SNP的环境问题，另一些代表讨论了印度、日本、新西兰和其他山区国家的问题。日本北海道大学环境地球科学研究院教授Krishna

Hari Gautam强调必须加强全球登山旅游者的责任感，并认为登山者可以用自己的行动为游客作出表率从而起重要作用。东京农业大学的教授Kazuya Kurita介绍了日本山地在遭受旅游严重破坏后如何成功重新植被的业绩。

在题为“珠穆朗玛峰登山沿线的垃圾”的报告中，澳大利亚墨尔本大学园林建筑学讲师Beau Beza认为问题的关键并不在于风景区的垃圾会给旅游者和谢尔巴山区导游产生对环境管理方面的坏印象，而在于垃圾处理的方法。来自意大利Padua大学的环境医学与公共卫生学副教授Alberto Baroni提出了一种监测和评价山区生态健康的新方法，该方法利用当地的信息与管理，并同时综合了

大会在与会代表一致同意并签署了包括保护自然资源及其安全、自然资源保护规划制订和维护沿SNP区域生态系统监测等13项决议后闭幕。他们特别坚持SNP的管理规划应力求对土地、水、野生动物和人力资源有一个全面综合的考量；应采取措施减少边远山区木材（作为柴火）的消耗；实施在SNP内巡逻和执行环境法规，并加大其力度。

位于西弗吉尼亚州富兰克林市的山地研究所的研究与教育主任Alton C. Byers代表说：“本会议的讨论显示，我们应该尽更大的努力，提高人们对生态旅游的意识；旅游相关的应对环境产生的影响负起更大的责任。”

曼谷MIDAS农业经济学咨询公司的环境保护主义者Bruce E. Jefferies认为，这是一种严峻的挑战，“许多问题是复杂的，不可能一夜就解决。”他解释说：要解决这些问题需要所有的相关人士之间的认真合作。本会议的论文摘要将由联合国大学（United Nations University）制成CD碟片和在新近创刊的《喜马拉雅科学杂志》（*Himalayan Journal of Sciences*）特刊上发表。

—Ron Chepesiuk

译自 EHP 111:A516 (2003)

## 中国成立新FDA

2002年间，中国因食物中毒而导致138人死亡和7000多人发生严重疾病。嗣后，中国政府批准成立了中国食品药品管理局（China Food and Drug Administration, CFDA）。CFDA将取代原来的国家药品管理局对食品、中药产品和化妆品等进行统一管理。作为食品安全保障机制的重要组成部分，CFDA还将协调国内卫生、农业、工业、质检和商贸等机构对其相关食品的监管。CFDA成立早期的首要任务是建立一个综合性监测机制，以对食品的加工和销售，以及进入市场前食品中的农药或其他农用化学物等进行监测。



—Erin E. Dooley

译自 EHP 111:A873 (2003)